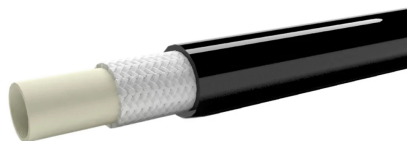


## Wąż wysokociśnieniowy do smaru GR 7



Lekki, elastyczny wąż przeznaczony do wysokociśnieniowych układów smaru stałego. Posiada certyfikat MSHA. Warstwa wewnętrzna: poliester lub poliamid. Wzmocnienie: pojedynczy oplot poliestrowy. Warstwa zewnętrzna: poliuretan. Ciśnienie robocze: od 200 bar do 400 bar. Temperatura pracy: od -40°C do +80°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Wąż termoplastyczny GR7 1/8" (3,5x7,5 mm)</b> Indeks: ZC-GR7-11200	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 9,63 zł(11,84 zł) +50m 7,71 zł(9,48 zł)
<b>Wąż termoplastyczny GR7 5/32" (4x8 mm)</b> Indeks: ZC-GR7-84000	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 8,91 zł(10,96 zł) +50m 7,13 zł(8,77 zł)
<b>Wąż termoplastyczny GR7 5/32" (4x8,6 mm)</b> Indeks: ZC-GR7-71200	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 9,05 zł(11,13 zł) +50m 7,24 zł(8,91 zł)
<b>Wąż termoplastyczny GR7 5/32" (4x9,1 mm)</b> Indeks: ZC-GR7-94000	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 9,80 zł(12,05 zł) +50m 7,84 zł(9,64 zł)
<b>Wąż termoplastyczny GR7 5/32" (4x10 mm)</b> Indeks: ZC-GR7-10412	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 9,90 zł(12,18 zł) +50m 7,92 zł(9,74 zł)
<b>Wąż termoplastyczny GR7 3/16" (4,8x9,2 mm)</b> Indeks: ZC-GR7-20000	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 9,44 zł(11,61 zł) +50m 7,55 zł(9,29 zł)